



Alfabeto griego comentado

Minúscula Mayúscula alfa A en general se utilizan para beta β B nombrar ángulos Γ gamma Es la letra utilizada para señalar la diferencia delta δ Δ entre dos valores: ejemplo x2 - x1 épsilon E ε siempre se utiliza para trabajar con valores zeta Z muy pequeños de una variable eta H η theta (tita) θ Θ letra utilizada como parámetro genérico. lambda λ Λ Por ej. en la ecuación vectorial de una recta. mu M μ representa en radianes el valor de un ángulo llano Π « pi (π) símbolo de productoria rho (ro) P φ Σ sigma σ este símbolo es muy importante. Trabajaremos phi (fi) Φ φ mucho con él en la parte final del curso. ji o chi Se utiliza para definir sumatorias (términos que X χ se suman entre sí). Ψ psi Ψ